

**Vyjadrenie k existencii elektronických komunikačných sietí
v majetku/správe spoločnosti SITEL s.r.o.**

I. Žiadosť

Žiadateľ :

Žiadosť zo dňa: **16.05.2023**Číslo vyjadrenia: **230516-0908**Vyjadrenie zo dňa: **29.06.2023**Spoločnosť: **Dopravoprojekt, a.s. (31322000)**

Meno a priezvisko:

Adresa: **Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava - Nové Mesto**Mail: **horvathv@dopravoprojekt.sk**

Žiadam o vydanie vyjadrenia o existencii elektronických komunikačných sietí (ďalej len EKS)
v majetku/správe SITEL s.r.o. na stavbu/stavebnú akciu:

Názov stavby: **Modernizácia električkových tratí – Ružinovská radiála (MET-RR)**Záujmové územie: **0, 827 05 Bratislava**

Presné vymedzenie rozsahu prác v príslušnom katastrálnom území sme označili geometrickým a polohovým určením
stavby (polygónom v záujmovom území).

Dôvod žiadosti: Žiadosť o vyjadrenie pre účely stavebného konania (UR, SP, ODS)**Vyjadrenie je vydávané k EKS spoločnosti:****SITEL s.r.o., v správe SITEL: O2 Networks, s.r.o.****II. Vyjadrenie číslo: 230516-0908, zo dňa: 29.06.2023**

1. V záujmovom území stavby sa **NACHÁDZAJÚ EKS** v majetku/správe spoločnosti SITEL s.r.o..
2. Po posúdení Vami dodanej projektovej dokumentácie stavby: **Modernizácia električkových tratí – Ružinovská radiála (MET-RR)** vydávame **SÚHLASNÉ** stanovisko pre účely vydania stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok :
 - technologický postup ochrany vedení SITEL a O2 Networks v správe SITEL v zmysle SO646 vykonať vo všetkých úsekoch, kde telekomunikačná trasa križuje električkovú trať a to konkrétne :
 - križovanie v km 0,3 – 0,4 (výkres – číslo prílohy 001)
 - križovanie v km 0,9 – 1,0 (výkres – číslo prílohy 002) – siete Slovenskej sporiteľne
 - križovanie v km 1,5 – 1,6 (výkres – číslo prílohy 003)
 - 2x križovanie v km 2,0 – 2,2 (výkres – číslo prílohy 004)
 - Križovanie v km 2,6 – 2,7 (výkres – číslo prílohy 005)
 - Križovanie v km 3,6 – 3,7 (výkres – číslo prílohy 006)
 - Križovanie v km 4,2 – 4,3 (výkres – číslo prílohy 007)

Ochrana/vytýčenie EKS musí byť vykonané pred začatím iných stavebných prác.**Ochrana/vytýčenie EKS vykoná spoločnosť SITEL s.r.o., podľa ňou schválenej cenovej kalkulácie na základe objednávky a na náklady žiadateľa/investora stavby/stavebnej akcie.**

3. Vyhlasujeme, že žiadateľovi bola poskytnutá úplná dokumentácia existujúcich EKS v rozsahu územnej plochy vyznačenej polygónom v záujmovom území, resp. vymedzenej na konanie prác v I. časti tohto tlačiva a bol overený zakres všetkých, v danom priestore, k dnešnému dňu existujúcich EKS. Za správnosť zakresu záujmového územia (polygónu) zodpovedá žiadateľ.
4. Neoddeliteľnou súčasťou tohto vyjadrenia sú **Podmienky prác v ochrannom pásme EKS v majetku/správe spoločnosti SITEL s.r.o..**
5. **Vyjadrenie platí 6 mesiacov.**

UPOZORNENIE: Poškodenie EKS je trestné v zmysle § 286 Trestného zákona! Za poškodenie EKS je zodpovedný stavebník, a spoločnosť SITEL s.r.o. je oprávnená vymáhať náklady na opravu EKS, ako aj ďalšie škody spôsobené poškodením/prerúšením prevádzky EKS.

Vybavuje: SITEL s.r.o., pobočka Bratislava: Martina Hlavatá, tel.: +421 903 213 790, e-mail: mhlavata@sitel.sk

Podmienky práce v ochrannom pásme elektronických komunikačných sietí (EKS)**Príloha k vyjadreniu č.: 230516-0908**

EKS (elektronická komunikačná sieť) je funkčne prepojená sústava prenosových systémov, prepájacích alebo smerovacích zariadení, vrátane sieťových prvkov, ktoré nie sú aktívne, ktoré umožňujú prenos signálov po vedení, rádiovými, optickými alebo inými elektromagnetickými prostriedkami, vrátane družicových sietí, pevných sietí s prepájaním okruhov a s prepájaním paketov, internetu a mobilných pozemských sietí, sietí na rozvod elektrickej energie v rozsahu, v ktorom sa používajú na prenos signálov, sietí pre rozhlasové a televízne vysielanie a káblových distribučných systémov bez ohľadu na druh prenášaných informácií.

Súčasťou fyzickej infraštruktúry EKS sú najmä rúry, stožiare, káblovody, kontrolné komory, vstupné šachty, rozvodné skrine, káblové vstupy do budov.

1. pred začatím zemných prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie trasy EKS a jej súčastí v mieste stavby SITEL s.r.o.. Vytýčenie vedenia bude vykonané na základe písomnej objednávky.

SITEL s.r.o., pobočka Bratislava: Martina Hlavatá, tel.: +421 903 213 790, e-mail: mhlavata@sitel.sk
SITEL s.r.o., pobočka Košice: Peter Glesg, tel.: +421 903 486 941, e-mail: pglesg@sitel.sk

2. pri križení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k preložke, je investor/realizátor povinný zabezpečiť integritu EKS tak, aby nedošlo k jej ohrozeniu alebo poškodeniu. Mechanická ochrana, alebo vynútená preložka bude realizovaná v plnej výške na náklady investora. V prípade ochrany, alebo vynútenej preložky EKS v majetku/správe SITEL s.r.o. je žiadateľ/investor povinný **predložiť na schválenie realizačný projekt ochrany, alebo preložky EKS**.
3. pri prácach počas realizácie stavby, ktorými môžu byť poškodené podzemné vedenia a zariadenia EKS v majetku/správe SITEL s.r.o., je stavebník povinný dodržať podmienky pre práce v ochrannom pásme EKS a vykonať všetky objektívne účinné opatrenia, aby nedošlo k ich narušeniu, alebo poškodeniu.
4. realizáciu ochrany a preložky pre investora vykoná spoločnosť SITEL s.r.o., alebo ňou poverená organizácia podľa cenovej kalkulácie schválenej spoločnosťou SITEL s.r.o..
5. v prípade preložky vedení, ktoré budú vyžadovať výluku prevádzky, je potrebné oznámiť termín prác 30 kalendárnych dní vopred. Ak plánované práce negatívne neovplyvnia prevádzku, je potrebné ich oznámiť minimálne 5 prac. dní vopred.
6. po realizácii preložky bude EKS odovzdaná SITEL s.r.o.. Žiadateľ/Investor je povinný v súčinnosti so SITEL s.r.o. vypracovať po realizačnú projektovú dokumentáciu, ktorá bude obsahovať po realizačné geometrické zameranie s polohopisom preložených káblov, spojok a káblových šacht.
7. pri vykonávaní všetkých prác sú osoby vykonávajúce stavebné práce povinné dodržať platné predpisy podľa STN 73 6003 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu. Existujúce EKS sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č.351/2011Z.z.). Zároveň je nutné dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011Z.z. o ochrane proti rušeniu.
8. za prerušenie prevádzky počas prác v ochrannom pásme je zodpovedný realizátor stavby.
9. ochrana EKS vyžaduje, aby boli bezpodmienečne a bezvýhradne dodržané podmienky ochrany telekomunikačných zariadení, a to :
 - v ochrannom pásme EKS vykonávať ručný výkop 1,5 m na obe strany od ich trasy
 - upozorniť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm
 - v prípade potreby, overenie výškového a stranového uloženia podzemných vedení EKS ručnými sondami
 - v prípade obnaženia EKS zabezpečiť ich primeranú ochranu proti poškodeniu
 - nad trasou EKS dodržiavať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti poškodeniu
 - nad trasou EKS dodržiavať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by k nim znemožňovali prístup
 - bez súhlasu zodpovedného pracovníka spoločnosti SITEL s.r.o. nezvyšovať a neznižovať vrstvu zeminy nad EKS
 - v prípade akéhokoľvek poškodenia vedenia informovať o tom bezodkladne SITEL s.r.o
 - za prevádzku optických káblov počas prác v ich ochrannom pásme je zodpovedný realizátor týchto prác

- pred zásypom výkopu prizvať zástupcu SITEL s.r.o. na kontrolu, previesť zhutnenie zeminy pod trasou vedenia
- obnoviť značenie (krycia fólia, markery) a spísať zápis o nepoškodení trasy vo vlastníctve a správe spoločnosti SITEL s.r.o..

Upozorňujeme že nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 Zákona č. 351/2011Z.z.o elektronických komunikáciách v platnom znení.

UPOZORNENIE: Poškodenie EKS je trestné v zmysle § 286 Trestného zákona! Za poškodenie EKS je zodpovedný stavebník, a spoločnosť SITEL s.r.o. je oprávnená vymáhať náklady na opravu EKS, ako aj ďalšie škody spôsobené poškodením/prerušením prevádzky EKS.